AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP19-5-80326704

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL: 60 F

ET FRANCHE-COMTÉ - COTE-D'OR - SAONE-8-LOIRE - YONNE - NIÈVRE - JURA - DOUBS - HAUTE-SAONE - TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CEDEX - Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 3405.12 K

Bulletin N° 189 - 16 Mai 1980

VIGNE

PYRALE: Les premières remontées et manifestations de chenilles sont observées depuis quelques jours. Nous rappelons que dans les secteurs habituellement infestés il y a lieu d'intervenir dès la découverte des premiers dégâts (feuilles agglomérées par des fils de soie) au moyen de pulvérisations abondantes mettant en oeuvre l'un des produits auivants :

décaméthrine 0,75 g/Hl (Decis), dichlorvos 125 g (Dedevap, Nogos,...), fenvalérate 10 g (Sumicidin 10), méthamidophos 60 g (Tamaron, Orthodox), méthomy1 50 (Lannate), parathion méthyl 60 g, perméthrine 7,5 g (Ambush, Perthrine).

ARBRES FRUITIERS ET ARBUSTES A PETITS FRUITS

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER : Les pluies qui se sont succédées début mai ont pu lessiver le dernier traitement, et les premières taches étant apparues, il est nécessaire de renouveler la protection dans les meilleurs délais.

OIDIUM DU POMMIER : Ajouter un anti-oïdium.

PSYLLES DU POIRIER : Dans les vergers insuffisamment protégés on observe tous les stades du ravageur ainsi que la présence de miellat sur les pédoncules des jeunes fruits. En ce qui concerne la lutte, se reporter au bulletin N° 185 du 17 avril.

ACARIENS : Les éclosions se poursuivent. Intervenir en cas de fortes infestations avec un acaricide spécifique (voir bulletin N° 186 du 25 avril).

PUCERONS: Surveiller les plantations de cassissiers et de groseilliers; éventuellement intervenir de préférence avec un produit systémique ou avec Pirimor G, etc...

GRANDES CULTURES

COLZA: Charançon des siliques. Compte tenu des faibles captures du réseau et de la quasiabsence de charançons des siliques dans les cultures, les traitements ne peuvent être qu'exceptionnels (lorsqu'on dénombre en moyenne un charançon par plante).

CEREALES :

Orges d'hiver ; escourgeons

: stade épiaison

: stade moyen 8 (gonflement)

Rhynchosporiose: Aucune évolution, un traitement ne pourrait se justifier que sur parcelles tardives.

Septoriose: Aucune évolution en général.

Rouille jaune : Les foyers s'étendent maintenant au Sénonais, à la Puisaye, à la Bourgogne Nivernaise. Nous rappelons qu'il faut traiter dès la découverte d'un foyer.

CULTURES LEGUMIERES

MILDIOU DE L'OIGNON : Effectuer un premier traitement préventif avec : manèbe 200 g/Hl, mancozèbe 160 g, propinèbe 200g, chlorothalonil 150 g, dichlofluanide 100 g, manèbe + zinèbe. HOUBLON

MILDIOU: La présence de pousses spiciformes nécessite de maintenir une protection soignée.

Le Chef de la Circonscription Phytosanitaire "Bourgogne et Franche-Comté"

G. VARLET.